

## TGL1N-80

### ОПИСАНИЕ

Устройства защитного отключения (электромеханические) серии TGL1N-80 предназначены для защиты человека от поражения электрическим током, а также от возникновения пожара по причине появления утечки тока из-за нарушения изоляции элементов электрической цепи. Применяются в сетях переменного тока частотой 50/60 Hz с номинальным напряжением до 415 V и номинальным током до 80 A.

Соответствует требованиям МЭК 61008-1.



### УСЛОВНОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ

<b>TGL1N</b>	<b>80</b>	<b>N</b>	<b>2P</b>	<b>63A</b>	<b>30 mA</b>	<b>AC</b>
Серия	Типоразмер	Номинальный условный ток КЗ: Без обозначения: 6 кА N: 10 кА	Число полюсов 2P, 4P	Номинальный ток, A 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80	Номинальный отключающий дифференциальный ток 10, 30, 100, 300	Тип УЗО AC, A, S

### ВЫБОР УЗО

По типу срабатывания УЗО подразделяются на:

- УЗО типа AC - устройство защитного отключения, реагирующее на переменный синусоидальный дифференциальный ток, возникающий внезапно, либо медленно возрастающий.
- УЗО типа A - устройство защитного отключения, реагирующее на переменный синусоидальный дифференциальный ток и пульсирующий постоянный дифференциальный ток, возникающие внезапно, либо медленно возрастающие.
- УЗО типа S - устройство защитного отключения, селективное (с выдержкой времени отключения).

По типу устройства УЗО подразделяются на:

- УЗО, функционально не зависящие от напряжения (электромеханические).  
Для того, чтобы сработало электромеханическое УЗО, нужно только одно условие: наличие тока утечки в цепи.
- УЗО, функционально зависящие от напряжения (электронные).  
Для того, чтобы сработало электронное УЗО, нужно два условия: наличие напряжения в сети и тока утечки в цепи.

## Выбор значения тока утечки:

- **10mA** – защита человека от поражения электрическим током в помещениях с повышенной опасностью (душевые и ванны комнаты).
- **30mA** – защита человека от поражения электрическим током, а также розеточных групп, освещения и общих цепей небольшой протяженности (сравнимых с квартирной или офисной проводкой).
- **100mA** – защита от не прямых контактов в цепях большей протяженности, состоящих из нескольких сегментов, и защита каждого из сегментов выполняется отдельным устройством.
- **300mA** – защита от возникновения пожаров («противопожарные УЗО»).

## УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Степень защиты: IP20;
- Диапазон рабочих температур: от -25°C до +70°C;
- Высота установки: не более 2000 м;
- Категория размещения: II;
- Степень загрязнения: 2;
- Способ монтажа: на 35 мм DIN-рейку;;
- Подключение питания: сверху;
- Подключение нагрузки: снизу;
- Максимальное сечение подключаемых проводников: 25 мм<sup>2</sup>;
- Момент затяжки клемм: 3 Nm;
- Монтажное положение: произвольное;

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 2.1.1

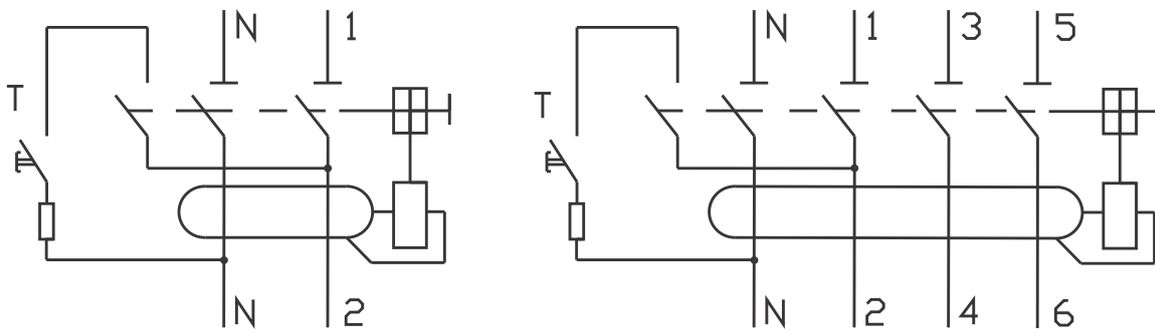
Наименование	TGL1N-80	TGL1N-80H
Число полюсов	2P, 4P	
Номинальная частота (f), Hz	50/60	
Типоразмер	80	
Номинальный ток (In), A	16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80	
Номинальный отключающий дифференциальный ток (IΔn), mA	10 (тип AC при In ≤ 32 A), 30, 100, 300	
Номинальный неотключающий дифференциальный ток (IΔn0), mA	0.5 IΔn	
Тип срабатывания по дифференциальному току	AC, A, AC-S, A-S	
Номинальное рабочее напряжение (Ue), V	AC230/240 (2P) AC400/415 (4P)	
Номинальное напряжение изоляции (Ui), V	690	
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение (Uimp), kV	4	
Номинальный условный ток короткого замыкания (Isc), A	6000	10000
Номинальная наибольшая дифференциальная включающая и отключающая способность (IΔm = Im), A	1000	
Номинальное время отключения (TΔn), s	≤ 0.1 от 0.1 до 0.5 (тип S)	
Тип устройства УЗО	электро механическое	
Аксессуары	-	
Электрическая износостойкость, не менее циклов	2000	
Механическая износостойкость, не менее циклов	4000	
Индикация срабатывания по току утечки	Да	

## ПАРАМЕТРЫ ВРЕМЕНИ ОТКЛЮЧЕНИЯ УЗО

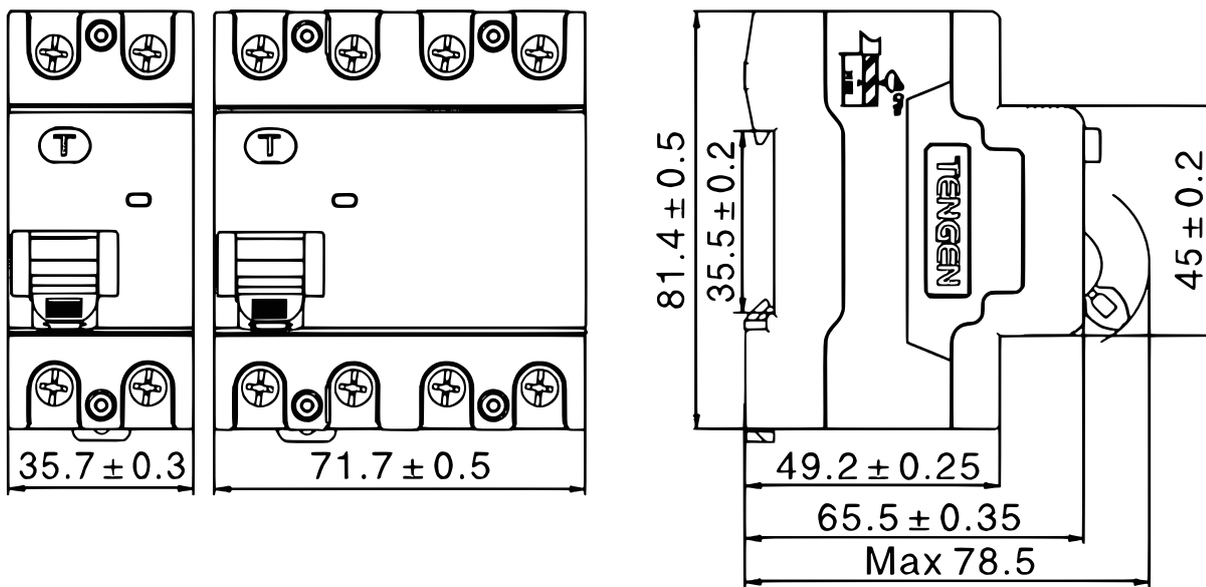
Таблица 2.1.2

Тип УЗО	$I_{\Delta n}$ , mA	Максимальное время отключения УЗО при появлении тока утечки, s					
		$I_{\Delta n}$	$2 I_{\Delta n}$	$5 I_{\Delta n}$	0.25 A	5 A, 200 A, 500 A	
AC, A	< 30	0.1	0.08	-	0.04	0.04	Максимальное время отключения
	30	0.1	0.08	-	0.04	0.04	
	> 30	0.1	0.08	0.04	-	0.04	
S	> 30	0.5	0.2	0.15	-	0.15	Минимальное время неотключения
		0.13	0.06	0.05	-	0.04	

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СХЕМЫ



## ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ



## АРТИКУЛЫ ДЛЯ ЗАКАЗА УЗО

**Inс= 6 кА**  
**Тип АС**

Артикул	Наименование
TEN320400	УЗО TGL1N-80, 2P, 16А, 6кА, 10mA, тип АС, 2М
TEN320401	УЗО TGL1N-80, 2P, 20А, 6кА, 10mA, тип АС, 2М
TEN320402	УЗО TGL1N-80, 2P, 25А, 6кА, 10mA, тип АС, 2М
TEN320403	УЗО TGL1N-80, 2P, 32А, 6кА, 10mA, тип АС, 2М
TEN320001	УЗО TGL1N-80, 2P, 16А, 6кА, 30mA, тип АС, 2М
TEN320002	УЗО TGL1N-80, 2P, 20А, 6кА, 30mA, тип АС, 2М
TEN320003	УЗО TGL1N-80, 2P, 25А, 6кА, 30mA, тип АС, 2М
TEN320004	УЗО TGL1N-80, 2P, 32А, 6кА, 30mA, тип АС, 2М
TEN320005	УЗО TGL1N-80, 2P, 40А, 6кА, 30mA, тип АС, 2М
TEN320006	УЗО TGL1N-80, 2P, 50А, 6кА, 30mA, тип АС, 2М
TEN320007	УЗО TGL1N-80, 2P, 63А, 6кА, 30mA, тип АС, 2М
TEN320008	УЗО TGL1N-80, 2P, 80А, 6кА, 30mA, тип АС, 2М
TEN320009	УЗО TGL1N-80, 2P, 16А, 6кА, 100mA, тип АС, 2М
TEN320010	УЗО TGL1N-80, 2P, 20А, 6кА, 100mA, тип АС, 2М
TEN320011	УЗО TGL1N-80, 2P, 25А, 6кА, 100mA, тип АС, 2М
TEN320012	УЗО TGL1N-80, 2P, 32А, 6кА, 100mA, тип АС, 2М
TEN320013	УЗО TGL1N-80, 2P, 40А, 6кА, 100mA, тип АС, 2М
TEN320014	УЗО TGL1N-80, 2P, 50А, 6кА, 100mA, тип АС, 2М
TEN320015	УЗО TGL1N-80, 2P, 63А, 6кА, 100mA, тип АС, 2М
TEN320016	УЗО TGL1N-80, 2P, 80А, 6кА, 100mA, тип АС, 2М
TEN320017	УЗО TGL1N-80, 2P, 16А, 6кА, 300mA, тип АС, 2М
TEN320018	УЗО TGL1N-80, 2P, 20А, 6кА, 300mA, тип АС, 2М
TEN320019	УЗО TGL1N-80, 2P, 25А, 6кА, 300mA, тип АС, 2М
TEN320020	УЗО TGL1N-80, 2P, 32А, 6кА, 300mA, тип АС, 2М
TEN320021	УЗО TGL1N-80, 2P, 40А, 6кА, 300mA, тип АС, 2М
TEN320022	УЗО TGL1N-80, 2P, 50А, 6кА, 300mA, тип АС, 2М
TEN320023	УЗО TGL1N-80, 2P, 63А, 6кА, 300mA, тип АС, 2М
TEN320024	УЗО TGL1N-80, 2P, 80А, 6кА, 300mA, тип АС, 2М
TEN320404	УЗО TGL1N-80, 4P, 16А, 6кА, 10mA, тип АС, 4М
TEN320405	УЗО TGL1N-80, 4P, 20А, 6кА, 10mA, тип АС, 4М
TEN320406	УЗО TGL1N-80, 4P, 25А, 6кА, 10mA, тип АС, 4М
TEN320407	УЗО TGL1N-80, 4P, 32А, 6кА, 10mA, тип АС, 4М
TEN320025	УЗО TGL1N-80, 4P, 16А, 6кА, 30mA, тип АС, 4М
TEN320026	УЗО TGL1N-80, 4P, 20А, 6кА, 30mA, тип АС, 4М
TEN320027	УЗО TGL1N-80, 4P, 25А, 6кА, 30mA, тип АС, 4М
TEN320028	УЗО TGL1N-80, 4P, 32А, 6кА, 30mA, тип АС, 4М
TEN320029	УЗО TGL1N-80, 4P, 40А, 6кА, 30mA, тип АС, 4М
TEN320030	УЗО TGL1N-80, 4P, 50А, 6кА, 30mA, тип АС, 4М
TEN320031	УЗО TGL1N-80, 4P, 63А, 6кА, 30mA, тип АС, 4М
TEN320032	УЗО TGL1N-80, 4P, 80А, 6кА, 30mA, тип АС, 4М
TEN320033	УЗО TGL1N-80, 4P, 16А, 6кА, 100mA, тип АС, 4М
TEN320034	УЗО TGL1N-80, 4P, 20А, 6кА, 100mA, тип АС, 4М
TEN320035	УЗО TGL1N-80, 4P, 25А, 6кА, 100mA, тип АС, 4М
TEN320036	УЗО TGL1N-80, 4P, 32А, 6кА, 100mA, тип АС, 4М
TEN320037	УЗО TGL1N-80, 4P, 40А, 6кА, 100mA, тип АС, 4М
TEN320038	УЗО TGL1N-80, 4P, 50А, 6кА, 100mA, тип АС, 4М
TEN320039	УЗО TGL1N-80, 4P, 63А, 6кА, 100mA, тип АС, 4М
TEN320040	УЗО TGL1N-80, 4P, 80А, 6кА, 100mA, тип АС, 4М

### Inc= 6 kA Тип АС

Артикул	Наименование
TEN320041	УЗО TGL1N-80, 4P, 16A, 6kA, 300mA, тип АС, 4М
TEN320042	УЗО TGL1N-80, 4P, 20A, 6kA, 300mA, тип АС, 4М
TEN320043	УЗО TGL1N-80, 4P, 25A, 6kA, 300mA, тип АС, 4М
TEN320044	УЗО TGL1N-80, 4P, 32A, 6kA, 300mA, тип АС, 4М
TEN320045	УЗО TGL1N-80, 4P, 40A, 6kA, 300mA, тип АС, 4М
TEN320046	УЗО TGL1N-80, 4P, 50A, 6kA, 300mA, тип АС, 4М
TEN320047	УЗО TGL1N-80, 4P, 63A, 6kA, 300mA, тип АС, 4М
TEN320048	УЗО TGL1N-80, 4P, 80A, 6kA, 300mA, тип АС, 4М

### Inc= 6 kA Тип А

TEN320060	УЗО TGL1N-80, 2P, 16A, 6kA, 30mA, тип А, 2М
TEN320061	УЗО TGL1N-80, 2P, 20A, 6kA, 30mA, тип А, 2М
TEN320062	УЗО TGL1N-80, 2P, 25A, 6kA, 30mA, тип А, 2М
TEN320063	УЗО TGL1N-80, 2P, 32A, 6kA, 30mA, тип А, 2М
TEN320064	УЗО TGL1N-80, 2P, 40A, 6kA, 30mA, тип А, 2М
TEN320065	УЗО TGL1N-80, 2P, 50A, 6kA, 30mA, тип А, 2М
TEN320066	УЗО TGL1N-80, 2P, 63A, 6kA, 30mA, тип А, 2М
TEN320067	УЗО TGL1N-80, 2P, 80A, 6kA, 30mA, тип А, 2М
TEN320068	УЗО TGL1N-80, 2P, 16A, 6kA, 100mA, тип А, 2М
TEN320069	УЗО TGL1N-80, 2P, 20A, 6kA, 100mA, тип А, 2М
TEN320070	УЗО TGL1N-80, 2P, 25A, 6kA, 100mA, тип А, 2М
TEN320071	УЗО TGL1N-80, 2P, 32A, 6kA, 100mA, тип А, 2М
TEN320072	УЗО TGL1N-80, 2P, 40A, 6kA, 100mA, тип А, 2М
TEN320073	УЗО TGL1N-80, 2P, 50A, 6kA, 100mA, тип А, 2М
TEN320074	УЗО TGL1N-80, 2P, 63A, 6kA, 100mA, тип А, 2М
TEN320075	УЗО TGL1N-80, 2P, 80A, 6kA, 100mA, тип А, 2М
TEN320076	УЗО TGL1N-80, 2P, 16A, 6kA, 300mA, тип А, 2М
TEN320077	УЗО TGL1N-80, 2P, 20A, 6kA, 300mA, тип А, 2М
TEN320078	УЗО TGL1N-80, 2P, 25A, 6kA, 300mA, тип А, 2М
TEN320079	УЗО TGL1N-80, 2P, 32A, 6kA, 300mA, тип А, 2М
TEN320080	УЗО TGL1N-80, 2P, 40A, 6kA, 300mA, тип А, 2М
TEN320081	УЗО TGL1N-80, 2P, 50A, 6kA, 300mA, тип А, 2М
TEN320082	УЗО TGL1N-80, 2P, 63A, 6kA, 300mA, тип А, 2М
TEN320083	УЗО TGL1N-80, 2P, 80A, 6kA, 300mA, тип А, 2М
TEN320084	УЗО TGL1N-80, 4P, 16A, 6kA, 30mA, тип А, 4М
TEN320085	УЗО TGL1N-80, 4P, 20A, 6kA, 30mA, тип А, 4М
TEN320086	УЗО TGL1N-80, 4P, 25A, 6kA, 30mA, тип А, 4М
TEN320087	УЗО TGL1N-80, 4P, 32A, 6kA, 30mA, тип А, 4М
TEN320088	УЗО TGL1N-80, 4P, 40A, 6kA, 30mA, тип А, 4М
TEN320089	УЗО TGL1N-80, 4P, 50A, 6kA, 30mA, тип А, 4М
TEN320090	УЗО TGL1N-80, 4P, 63A, 6kA, 30mA, тип А, 4М
TEN320091	УЗО TGL1N-80, 4P, 80A, 6kA, 30mA, тип А, 4М
TEN320092	УЗО TGL1N-80, 4P, 16A, 6kA, 100mA, тип А, 4М
TEN320093	УЗО TGL1N-80, 4P, 20A, 6kA, 100mA, тип А, 4М
TEN320094	УЗО TGL1N-80, 4P, 25A, 6kA, 100mA, тип А, 4М
TEN320095	УЗО TGL1N-80, 4P, 32A, 6kA, 100mA, тип А, 4М
TEN320096	УЗО TGL1N-80, 4P, 40A, 6kA, 100mA, тип А, 4М
TEN320097	УЗО TGL1N-80, 4P, 50A, 6kA, 100mA, тип А, 4М
TEN320098	УЗО TGL1N-80, 4P, 63A, 6kA, 100mA, тип А, 4М
TEN320099	УЗО TGL1N-80, 4P, 80A, 6kA, 100mA, тип А, 4М

**Inc= 6 кА  
Тип А**

Артикул	Наименование
TEN320100	УЗО TGL1N-80, 4P, 16А, 6кА, 300mA, тип А, 4М
TEN320101	УЗО TGL1N-80, 4P, 20А, 6кА, 300mA, тип А, 4М
TEN320102	УЗО TGL1N-80, 4P, 25А, 6кА, 300mA, тип А, 4М
TEN320103	УЗО TGL1N-80, 4P, 32А, 6кА, 300mA, тип А, 4М
TEN320104	УЗО TGL1N-80, 4P, 40А, 6кА, 300mA, тип А, 4М
TEN320105	УЗО TGL1N-80, 4P, 50А, 6кА, 300mA, тип А, 4М
TEN320106	УЗО TGL1N-80, 4P, 63А, 6кА, 300mA, тип А, 4М
TEN320107	УЗО TGL1N-80, 4P, 80А, 6кА, 300mA, тип А, 4М

**Inc= 6 кА  
Тип АС-S**

TEN320120	УЗО TGL1N-80, 2P, 16А, 6кА, 30mA, тип АС/S, 2М
TEN320121	УЗО TGL1N-80, 2P, 20А, 6кА, 30mA, тип АС/S, 2М
TEN320122	УЗО TGL1N-80, 2P, 25А, 6кА, 30mA, тип АС/S, 2М
TEN320123	УЗО TGL1N-80, 2P, 32А, 6кА, 30mA, тип АС/S, 2М
TEN320124	УЗО TGL1N-80, 2P, 40А, 6кА, 30mA, тип АС/S, 2М
TEN320125	УЗО TGL1N-80, 2P, 50А, 6кА, 30mA, тип АС/S, 2М
TEN320126	УЗО TGL1N-80, 2P, 63А, 6кА, 30mA, тип АС/S, 2М
TEN320127	УЗО TGL1N-80, 2P, 80А, 6кА, 30mA, тип АС/S, 2М
TEN320128	УЗО TGL1N-80, 2P, 16А, 6кА, 100mA, тип АС/S, 2М
TEN320129	УЗО TGL1N-80, 2P, 20А, 6кА, 100mA, тип АС/S, 2М
TEN320130	УЗО TGL1N-80, 2P, 25А, 6кА, 100mA, тип АС/S, 2М
TEN320131	УЗО TGL1N-80, 2P, 32А, 6кА, 100mA, тип АС/S, 2М
TEN320132	УЗО TGL1N-80, 2P, 40А, 6кА, 100mA, тип АС/S, 2М
TEN320133	УЗО TGL1N-80, 2P, 50А, 6кА, 100mA, тип АС/S, 2М
TEN320134	УЗО TGL1N-80, 2P, 63А, 6кА, 100mA, тип АС/S, 2М
TEN320135	УЗО TGL1N-80, 2P, 80А, 6кА, 100mA, тип АС/S, 2М
TEN320136	УЗО TGL1N-80, 2P, 16А, 6кА, 300mA, тип АС/S, 2М
TEN320137	УЗО TGL1N-80, 2P, 20А, 6кА, 300mA, тип АС/S, 2М
TEN320138	УЗО TGL1N-80, 2P, 25А, 6кА, 300mA, тип АС/S, 2М
TEN320139	УЗО TGL1N-80, 2P, 32А, 6кА, 300mA, тип АС/S, 2М
TEN320140	УЗО TGL1N-80, 2P, 40А, 6кА, 300mA, тип АС/S, 2М
TEN320141	УЗО TGL1N-80, 2P, 50А, 6кА, 300mA, тип АС/S, 2М
TEN320142	УЗО TGL1N-80, 2P, 63А, 6кА, 300mA, тип АС/S, 2М
TEN320143	УЗО TGL1N-80, 2P, 80А, 6кА, 300mA, тип АС/S, 2М
TEN320144	УЗО TGL1N-80, 4P, 16А, 6кА, 30mA, тип АС/S, 4М
TEN320145	УЗО TGL1N-80, 4P, 20А, 6кА, 30mA, тип АС/S, 4М
TEN320146	УЗО TGL1N-80, 4P, 25А, 6кА, 30mA, тип АС/S, 4М
TEN320147	УЗО TGL1N-80, 4P, 32А, 6кА, 30mA, тип АС/S, 4М
TEN320148	УЗО TGL1N-80, 4P, 40А, 6кА, 30mA, тип АС/S, 4М
TEN320149	УЗО TGL1N-80, 4P, 50А, 6кА, 30mA, тип АС/S, 4М
TEN320150	УЗО TGL1N-80, 4P, 63А, 6кА, 30mA, тип АС/S, 4М
TEN320151	УЗО TGL1N-80, 4P, 80А, 6кА, 30mA, тип АС/S, 4М
TEN320152	УЗО TGL1N-80, 4P, 16А, 6кА, 100mA, тип АС/S, 4М
TEN320153	УЗО TGL1N-80, 4P, 20А, 6кА, 100mA, тип АС/S, 4М
TEN320154	УЗО TGL1N-80, 4P, 25А, 6кА, 100mA, тип АС/S, 4М
TEN320155	УЗО TGL1N-80, 4P, 32А, 6кА, 100mA, тип АС/S, 4М
TEN320156	УЗО TGL1N-80, 4P, 40А, 6кА, 100mA, тип АС/S, 4М
TEN320157	УЗО TGL1N-80, 4P, 50А, 6кА, 100mA, тип АС/S, 4М
TEN320158	УЗО TGL1N-80, 4P, 63А, 6кА, 100mA, тип АС/S, 4М
TEN320159	УЗО TGL1N-80, 4P, 80А, 6кА, 100mA, тип АС/S, 4М
TEN320160	УЗО TGL1N-80, 4P, 16А, 6кА, 300mA, тип АС/S, 4М
TEN320161	УЗО TGL1N-80, 4P, 20А, 6кА, 300mA, тип АС/S, 4М

**Inc= 6 kA**  
**Тип AC-S**

Артикул	Наименование
TEN320162	УЗО TGL1N-80, 4P, 25A, 6kA, 300mA, тип AC/S, 4M
TEN320163	УЗО TGL1N-80, 4P, 32A, 6kA, 300mA, тип AC/S, 4M
TEN320164	УЗО TGL1N-80, 4P, 40A, 6kA, 300mA, тип AC/S, 4M
TEN320165	УЗО TGL1N-80, 4P, 50A, 6kA, 300mA, тип AC/S, 4M
TEN320166	УЗО TGL1N-80, 4P, 63A, 6kA, 300mA, тип AC/S, 4M
TEN320167	УЗО TGL1N-80, 4P, 80A, 6kA, 300mA, тип AC/S, 4M

**Inc= 6 kA**  
**Тип A-S**

TEN320430	УЗО TGL1N-80, 2P, 16A, 6kA, 30mA, тип A/S, 2M
TEN320431	УЗО TGL1N-80, 2P, 20A, 6kA, 30mA, тип A/S, 2M
TEN320432	УЗО TGL1N-80, 2P, 25A, 6kA, 30mA, тип A/S, 2M
TEN320433	УЗО TGL1N-80, 2P, 32A, 6kA, 30mA, тип A/S, 2M
TEN320434	УЗО TGL1N-80, 2P, 40A, 6kA, 30mA, тип A/S, 2M
TEN320435	УЗО TGL1N-80, 2P, 50A, 6kA, 30mA, тип A/S, 2M
TEN320436	УЗО TGL1N-80, 2P, 63A, 6kA, 30mA, тип A/S, 2M
TEN320437	УЗО TGL1N-80, 2P, 80A, 6kA, 30mA, тип A/S, 2M
TEN320438	УЗО TGL1N-80, 2P, 16A, 6kA, 100mA, тип A/S, 2M
TEN320439	УЗО TGL1N-80, 2P, 20A, 6kA, 100mA, тип A/S, 2M
TEN320440	УЗО TGL1N-80, 2P, 25A, 6kA, 100mA, тип A/S, 2M
TEN320441	УЗО TGL1N-80, 2P, 32A, 6kA, 100mA, тип A/S, 2M
TEN320442	УЗО TGL1N-80, 2P, 40A, 6kA, 100mA, тип A/S, 2M
TEN320443	УЗО TGL1N-80, 2P, 50A, 6kA, 100mA, тип A/S, 2M
TEN320444	УЗО TGL1N-80, 2P, 63A, 6kA, 100mA, тип A/S, 2M
TEN320445	УЗО TGL1N-80, 2P, 80A, 6kA, 100mA, тип A/S, 2M
TEN320446	УЗО TGL1N-80, 2P, 16A, 6kA, 300mA, тип A/S, 2M
TEN320447	УЗО TGL1N-80, 2P, 20A, 6kA, 300mA, тип A/S, 2M
TEN320448	УЗО TGL1N-80, 2P, 25A, 6kA, 300mA, тип A/S, 2M
TEN320449	УЗО TGL1N-80, 2P, 32A, 6kA, 300mA, тип A/S, 2M
TEN320450	УЗО TGL1N-80, 2P, 40A, 6kA, 300mA, тип A/S, 2M
TEN320451	УЗО TGL1N-80, 2P, 50A, 6kA, 300mA, тип A/S, 2M
TEN320452	УЗО TGL1N-80, 2P, 63A, 6kA, 300mA, тип A/S, 2M
TEN320453	УЗО TGL1N-80, 2P, 80A, 6kA, 300mA, тип A/S, 2M
TEN320454	УЗО TGL1N-80, 4P, 16A, 6kA, 30mA, тип A/S, 4M
TEN320455	УЗО TGL1N-80, 4P, 20A, 6kA, 30mA, тип A/S, 4M
TEN320456	УЗО TGL1N-80, 4P, 25A, 6kA, 30mA, тип A/S, 4M
TEN320457	УЗО TGL1N-80, 4P, 32A, 6kA, 30mA, тип A/S, 4M
TEN320458	УЗО TGL1N-80, 4P, 40A, 6kA, 30mA, тип A/S, 4M
TEN320459	УЗО TGL1N-80, 4P, 50A, 6kA, 30mA, тип A/S, 4M
TEN320460	УЗО TGL1N-80, 4P, 63A, 6kA, 30mA, тип A/S, 4M
TEN320461	УЗО TGL1N-80, 4P, 80A, 6kA, 30mA, тип A/S, 4M
TEN320462	УЗО TGL1N-80, 4P, 16A, 6kA, 100mA, тип A/S, 4M
TEN320463	УЗО TGL1N-80, 4P, 20A, 6kA, 100mA, тип A/S, 4M
TEN320464	УЗО TGL1N-80, 4P, 25A, 6kA, 100mA, тип A/S, 4M
TEN320465	УЗО TGL1N-80, 4P, 32A, 6kA, 100mA, тип A/S, 4M
TEN320466	УЗО TGL1N-80, 4P, 40A, 6kA, 100mA, тип A/S, 4M
TEN320467	УЗО TGL1N-80, 4P, 50A, 6kA, 100mA, тип A/S, 4M
TEN320468	УЗО TGL1N-80, 4P, 63A, 6kA, 100mA, тип A/S, 4M
TEN320469	УЗО TGL1N-80, 4P, 80A, 6kA, 100mA, тип A/S, 4M
TEN320470	УЗО TGL1N-80, 4P, 16A, 6kA, 300mA, тип A/S, 4M
TEN320471	УЗО TGL1N-80, 4P, 20A, 6kA, 300mA, тип A/S, 4M
TEN320472	УЗО TGL1N-80, 4P, 25A, 6kA, 300mA, тип A/S, 4M
TEN320473	УЗО TGL1N-80, 4P, 32A, 6kA, 300mA, тип A/S, 4M

**Inc= 6 kA  
Тип А-S**

Артикул	Наименование
TEN320474	УЗО TGL1N-80, 4P, 40A, 6kA, 300mA, тип A/S, 4M
TEN320475	УЗО TGL1N-80, 4P, 50A, 6kA, 300mA, тип A/S, 4M
TEN320476	УЗО TGL1N-80, 4P, 63A, 6kA, 300mA, тип A/S, 4M
TEN320477	УЗО TGL1N-80, 4P, 80A, 6kA, 300mA, тип A/S, 4M

**Inc= 10 kA  
Тип АС**

TEN320408	УЗО TGL1N-80H, 2P, 16A, 10kA, 10mA, тип АС, 2M
TEN320409	УЗО TGL1N-80H, 2P, 20A, 10kA, 10mA, тип АС, 2M
TEN320410	УЗО TGL1N-80H, 2P, 25A, 10kA, 10mA, тип АС, 2M
TEN320411	УЗО TGL1N-80H, 2P, 32A, 10kA, 10mA, тип АС, 2M
TEN320200	УЗО TGL1N-80H, 2P, 16A, 10kA, 30mA, тип АС, 2M
TEN320201	УЗО TGL1N-80H, 2P, 20A, 10kA, 30mA, тип АС, 2M
TEN320202	УЗО TGL1N-80H, 2P, 25A, 10kA, 30mA, тип АС, 2M
TEN320203	УЗО TGL1N-80H, 2P, 32A, 10kA, 30mA, тип АС, 2M
TEN320204	УЗО TGL1N-80H, 2P, 40A, 10kA, 30mA, тип АС, 2M
TEN320205	УЗО TGL1N-80H, 2P, 50A, 10kA, 30mA, тип АС, 2M
TEN320206	УЗО TGL1N-80H, 2P, 63A, 10kA, 30mA, тип АС, 2M
TEN320207	УЗО TGL1N-80H, 2P, 80A, 10kA, 30mA, тип АС, 2M
TEN320208	УЗО TGL1N-80H, 2P, 16A, 10kA, 100mA, тип АС, 2M
TEN320209	УЗО TGL1N-80H, 2P, 20A, 10kA, 100mA, тип АС, 2M
TEN320210	УЗО TGL1N-80H, 2P, 25A, 10kA, 100mA, тип АС, 2M
TEN320211	УЗО TGL1N-80H, 2P, 32A, 10kA, 100mA, тип АС, 2M
TEN320212	УЗО TGL1N-80H, 2P, 40A, 10kA, 100mA, тип АС, 2M
TEN320213	УЗО TGL1N-80H, 2P, 50A, 10kA, 100mA, тип АС, 2M
TEN320214	УЗО TGL1N-80H, 2P, 63A, 10kA, 100mA, тип АС, 2M
TEN320215	УЗО TGL1N-80H, 2P, 80A, 10kA, 100mA, тип АС, 2M
TEN320216	УЗО TGL1N-80H, 2P, 16A, 10kA, 300mA, тип АС, 2M
TEN320217	УЗО TGL1N-80H, 2P, 20A, 10kA, 300mA, тип АС, 2M
TEN320218	УЗО TGL1N-80H, 2P, 25A, 10kA, 300mA, тип АС, 2M
TEN320219	УЗО TGL1N-80H, 2P, 32A, 10kA, 300mA, тип АС, 2M
TEN320220	УЗО TGL1N-80H, 2P, 40A, 10kA, 300mA, тип АС, 2M
TEN320221	УЗО TGL1N-80H, 2P, 50A, 10kA, 300mA, тип АС, 2M
TEN320222	УЗО TGL1N-80H, 2P, 63A, 10kA, 300mA, тип АС, 2M
TEN320223	УЗО TGL1N-80H, 2P, 80A, 10kA, 300mA, тип АС, 2M
TEN320412	УЗО TGL1N-80H, 4P, 16A, 10kA, 10mA, тип АС, 4M
TEN320413	УЗО TGL1N-80H, 4P, 20A, 10kA, 10mA, тип АС, 4M
TEN320414	УЗО TGL1N-80H, 4P, 25A, 10kA, 10mA, тип АС, 4M
TEN320415	УЗО TGL1N-80H, 4P, 32A, 10kA, 10mA, тип АС, 4M
TEN320224	УЗО TGL1N-80H, 4P, 16A, 10kA, 30mA, тип АС, 4M
TEN320225	УЗО TGL1N-80H, 4P, 20A, 10kA, 30mA, тип АС, 4M
TEN320226	УЗО TGL1N-80H, 4P, 25A, 10kA, 30mA, тип АС, 4M
TEN320227	УЗО TGL1N-80H, 4P, 32A, 10kA, 30mA, тип АС, 4M
TEN320228	УЗО TGL1N-80H, 4P, 40A, 10kA, 30mA, тип АС, 4M
TEN320229	УЗО TGL1N-80H, 4P, 50A, 10kA, 30mA, тип АС, 4M
TEN320230	УЗО TGL1N-80H, 4P, 63A, 10kA, 30mA, тип АС, 4M
TEN320231	УЗО TGL1N-80H, 4P, 80A, 10kA, 30mA, тип АС, 4M
TEN320232	УЗО TGL1N-80H, 4P, 16A, 10kA, 100mA, тип АС, 4M
TEN320233	УЗО TGL1N-80H, 4P, 20A, 10kA, 100mA, тип АС, 4M
TEN320234	УЗО TGL1N-80H, 4P, 25A, 10kA, 100mA, тип АС, 4M
TEN320235	УЗО TGL1N-80H, 4P, 32A, 10kA, 100mA, тип АС, 4M
TEN320236	УЗО TGL1N-80H, 4P, 40A, 10kA, 100mA, тип АС, 4M
TEN320237	УЗО TGL1N-80H, 4P, 50A, 10kA, 100mA, тип АС, 4M

**Inс= 10 кА**  
**Тип АС**

Артикул	Наименование
TEN320238	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 63А, 10кА, 100mA, тип АС, 4М
TEN320239	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 80А, 10кА, 100mA, тип АС, 4М
TEN320240	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 16А, 10кА, 300mA, тип АС, 4М
TEN320241	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 20А, 10кА, 300mA, тип АС, 4М
TEN320242	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 25А, 10кА, 300mA, тип АС, 4М
TEN320243	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 32А, 10кА, 300mA, тип АС, 4М
TEN320244	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 40А, 10кА, 300mA, тип АС, 4М
TEN320245	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 50А, 10кА, 300mA, тип АС, 4М
TEN320246	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 63А, 10кА, 300mA, тип АС, 4М
TEN320247	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 80А, 10кА, 300mA, тип АС, 4М

**Inс= 10 кА**  
**Тип А**

TEN320260	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 16А, 10кА, 30mA, тип А, 2М
TEN320261	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 20А, 10кА, 30mA, тип А, 2М
TEN320262	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 25А, 10кА, 30mA, тип А, 2М
TEN320263	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 32А, 10кА, 30mA, тип А, 2М
TEN320264	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 40А, 10кА, 30mA, тип А, 2М
TEN320265	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 50А, 10кА, 30mA, тип А, 2М
TEN320266	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 63А, 10кА, 30mA, тип А, 2М
TEN320267	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 80А, 10кА, 30mA, тип А, 2М
TEN320268	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 16А, 10кА, 100mA, тип А, 2М
TEN320269	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 20А, 10кА, 100mA, тип А, 2М
TEN320270	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 25А, 10кА, 100mA, тип А, 2М
TEN320271	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 32А, 10кА, 100mA, тип А, 2М
TEN320272	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 40А, 10кА, 100mA, тип А, 2М
TEN320273	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 50А, 10кА, 100mA, тип А, 2М
TEN320274	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 63А, 10кА, 100mA, тип А, 2М
TEN320275	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 80А, 10кА, 100mA, тип А, 2М
TEN320276	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 16А, 10кА, 300mA, тип А, 2М
TEN320277	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 20А, 10кА, 300mA, тип А, 2М
TEN320278	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 25А, 10кА, 300mA, тип А, 2М
TEN320279	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 32А, 10кА, 300mA, тип А, 2М
TEN320280	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 40А, 10кА, 300mA, тип А, 2М
TEN320281	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 50А, 10кА, 300mA, тип А, 2М
TEN320282	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 63А, 10кА, 300mA, тип А, 2М
TEN320283	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 80А, 10кА, 300mA, тип А, 2М
TEN320284	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 16А, 10кА, 30mA, тип А, 4М
TEN320285	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 20А, 10кА, 30mA, тип А, 4М
TEN320286	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 25А, 10кА, 30mA, тип А, 4М
TEN320287	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 32А, 10кА, 30mA, тип А, 4М
TEN320288	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 40А, 10кА, 30mA, тип А, 4М
TEN320289	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 50А, 10кА, 30mA, тип А, 4М
TEN320290	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 63А, 10кА, 30mA, тип А, 4М
TEN320291	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 80А, 10кА, 30mA, тип А, 4М
TEN320292	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 16А, 10кА, 100mA, тип А, 4М
TEN320293	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 20А, 10кА, 100mA, тип А, 4М
TEN320294	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 25А, 10кА, 100mA, тип А, 4М
TEN320295	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 32А, 10кА, 100mA, тип А, 4М
TEN320296	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 40А, 10кА, 100mA, тип А, 4М
TEN320297	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 50А, 10кА, 100mA, тип А, 4М
TEN320298	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 63А, 10кА, 100mA, тип А, 4М
TEN320299	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 80А, 10кА, 100mA, тип А, 4М

**Inс= 10 кА**  
**Тип А**

Артикул	Наименование
TEN320300	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 16А, 10кА, 300mA, тип А, 4М
TEN320301	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 20А, 10кА, 300mA, тип А, 4М
TEN320302	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 25А, 10кА, 300mA, тип А, 4М
TEN320303	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 32А, 10кА, 300mA, тип А, 4М
TEN320304	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 40А, 10кА, 300mA, тип А, 4М
TEN320305	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 50А, 10кА, 300mA, тип А, 4М
TEN320306	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 63А, 10кА, 300mA, тип А, 4М
TEN320307	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 80А, 10кА, 300mA, тип А, 4М

**Inс= 10 кА**  
**Тип АС-S**

TEN320330	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 16А, 10кА, 30mA, тип АС/S, 2М
TEN320331	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 20А, 10кА, 30mA, тип АС/S, 2М
TEN320332	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 25А, 10кА, 30mA, тип АС/S, 2М
TEN320333	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 32А, 10кА, 30mA, тип АС/S, 2М
TEN320334	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 40А, 10кА, 30mA, тип АС/S, 2М
TEN320335	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 50А, 10кА, 30mA, тип АС/S, 2М
TEN320336	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 63А, 10кА, 30mA, тип АС/S, 2М
TEN320337	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 80А, 10кА, 30mA, тип АС/S, 2М
TEN320338	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 16А, 10кА, 100mA, тип АС/S, 2М
TEN320339	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 20А, 10кА, 100mA, тип АС/S, 2М
TEN320340	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 25А, 10кА, 100mA, тип АС/S, 2М
TEN320341	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 32А, 10кА, 100mA, тип АС/S, 2М
TEN320342	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 40А, 10кА, 100mA, тип АС/S, 2М
TEN320343	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 50А, 10кА, 100mA, тип АС/S, 2М
TEN320344	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 63А, 10кА, 100mA, тип АС/S, 2М
TEN320345	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 80А, 10кА, 100mA, тип АС/S, 2М
TEN320346	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 16А, 10кА, 300mA, тип АС/S, 2М
TEN320347	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 20А, 10кА, 300mA, тип АС/S, 2М
TEN320348	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 25А, 10кА, 300mA, тип АС/S, 2М
TEN320349	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 32А, 10кА, 300mA, тип АС/S, 2М
TEN320350	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 40А, 10кА, 300mA, тип АС/S, 2М
TEN320351	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 50А, 10кА, 300mA, тип АС/S, 2М
TEN320352	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 63А, 10кА, 300mA, тип АС/S, 2М
TEN320353	УЗО TGL1N-80Н, 2P, 80А, 10кА, 300mA, тип АС/S, 2М
TEN320354	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 16А, 10кА, 30mA, тип АС/S, 4М
TEN320355	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 20А, 10кА, 30mA, тип АС/S, 4М
TEN320356	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 25А, 10кА, 30mA, тип АС/S, 4М
TEN320357	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 32А, 10кА, 30mA, тип АС/S, 4М
TEN320358	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 40А, 10кА, 30mA, тип АС/S, 4М
TEN320359	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 50А, 10кА, 30mA, тип АС/S, 4М
TEN320360	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 63А, 10кА, 30mA, тип АС/S, 4М
TEN320361	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 80А, 10кА, 30mA, тип АС/S, 4М
TEN320362	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 16А, 10кА, 100mA, тип АС/S, 4М
TEN320363	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 20А, 10кА, 100mA, тип АС/S, 4М
TEN320364	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 25А, 10кА, 100mA, тип АС/S, 4М
TEN320365	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 32А, 10кА, 100mA, тип АС/S, 4М
TEN320366	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 40А, 10кА, 100mA, тип АС/S, 4М
TEN320367	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 50А, 10кА, 100mA, тип АС/S, 4М
TEN320368	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 63А, 10кА, 100mA, тип АС/S, 4М
TEN320369	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 80А, 10кА, 100mA, тип АС/S, 4М
TEN320370	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 16А, 10кА, 300mA, тип АС/S, 4М
TEN320371	УЗО TGL1N-80Н, 4P, 20А, 10кА, 300mA, тип АС/S, 4М

**Inс= 10 кА**  
**Тип АС-S**

Артикул	Наименование
TEN320372	УЗО TGL1N-80H, 4P, 25А, 10кА, 300mA, тип АС/S, 4М
TEN320373	УЗО TGL1N-80H, 4P, 32А, 10кА, 300mA, тип АС/S, 4М
TEN320374	УЗО TGL1N-80H, 4P, 40А, 10кА, 300mA, тип АС/S, 4М
TEN320375	УЗО TGL1N-80H, 4P, 50А, 10кА, 300mA, тип АС/S, 4М
TEN320376	УЗО TGL1N-80H, 4P, 63А, 10кА, 300mA, тип АС/S, 4М
TEN320377	УЗО TGL1N-80H, 4P, 80А, 10кА, 300mA, тип АС/S, 4М

**Inс= 10 кА**  
**Тип А-S**

TEN320500	УЗО TGL1N-80H, 2P, 16А, 10кА, 30mA, тип А/S, 2М
TEN320501	УЗО TGL1N-80H, 2P, 20А, 10кА, 30mA, тип А/S, 2М
TEN320502	УЗО TGL1N-80H, 2P, 25А, 10кА, 30mA, тип А/S, 2М
TEN320503	УЗО TGL1N-80H, 2P, 32А, 10кА, 30mA, тип А/S, 2М
TEN320504	УЗО TGL1N-80H, 2P, 40А, 10кА, 30mA, тип А/S, 2М
TEN320505	УЗО TGL1N-80H, 2P, 50А, 10кА, 30mA, тип А/S, 2М
TEN320506	УЗО TGL1N-80H, 2P, 63А, 10кА, 30mA, тип А/S, 2М
TEN320507	УЗО TGL1N-80H, 2P, 80А, 10кА, 30mA, тип А/S, 2М
TEN320508	УЗО TGL1N-80H, 2P, 16А, 10кА, 100mA, тип А/S, 2М
TEN320509	УЗО TGL1N-80H, 2P, 20А, 10кА, 100mA, тип А/S, 2М
TEN320510	УЗО TGL1N-80H, 2P, 25А, 10кА, 100mA, тип А/S, 2М
TEN320511	УЗО TGL1N-80H, 2P, 32А, 10кА, 100mA, тип А/S, 2М
TEN320512	УЗО TGL1N-80H, 2P, 40А, 10кА, 100mA, тип А/S, 2М
TEN320513	УЗО TGL1N-80H, 2P, 50А, 10кА, 100mA, тип А/S, 2М
TEN320514	УЗО TGL1N-80H, 2P, 63А, 10кА, 100mA, тип А/S, 2М
TEN320515	УЗО TGL1N-80H, 2P, 80А, 10кА, 100mA, тип А/S, 2М
TEN320516	УЗО TGL1N-80H, 2P, 16А, 10кА, 300mA, тип А/S, 2М
TEN320517	УЗО TGL1N-80H, 2P, 20А, 10кА, 300mA, тип А/S, 2М
TEN320518	УЗО TGL1N-80H, 2P, 25А, 10кА, 300mA, тип А/S, 2М
TEN320519	УЗО TGL1N-80H, 2P, 32А, 10кА, 300mA, тип А/S, 2М
TEN320520	УЗО TGL1N-80H, 2P, 40А, 10кА, 300mA, тип А/S, 2М
TEN320521	УЗО TGL1N-80H, 2P, 50А, 10кА, 300mA, тип А/S, 2М
TEN320522	УЗО TGL1N-80H, 2P, 63А, 10кА, 300mA, тип А/S, 2М
TEN320523	УЗО TGL1N-80H, 2P, 80А, 10кА, 300mA, тип А/S, 2М
TEN320524	УЗО TGL1N-80H, 4P, 16А, 10кА, 30mA, тип А/S, 4М
TEN320525	УЗО TGL1N-80H, 4P, 20А, 10кА, 30mA, тип А/S, 4М
TEN320526	УЗО TGL1N-80H, 4P, 25А, 10кА, 30mA, тип А/S, 4М
TEN320527	УЗО TGL1N-80H, 4P, 32А, 10кА, 30mA, тип А/S, 4М
TEN320528	УЗО TGL1N-80H, 4P, 40А, 10кА, 30mA, тип А/S, 4М
TEN320529	УЗО TGL1N-80H, 4P, 50А, 10кА, 30mA, тип А/S, 4М
TEN320530	УЗО TGL1N-80H, 4P, 63А, 10кА, 30mA, тип А/S, 4М
TEN320531	УЗО TGL1N-80H, 4P, 80А, 10кА, 30mA, тип А/S, 4М
TEN320532	УЗО TGL1N-80H, 4P, 16А, 10кА, 100mA, тип А/S, 4М
TEN320533	УЗО TGL1N-80H, 4P, 20А, 10кА, 100mA, тип А/S, 4М
TEN320534	УЗО TGL1N-80H, 4P, 25А, 10кА, 100mA, тип А/S, 4М
TEN320535	УЗО TGL1N-80H, 4P, 32А, 10кА, 100mA, тип А/S, 4М
TEN320536	УЗО TGL1N-80H, 4P, 40А, 10кА, 100mA, тип А/S, 4М
TEN320537	УЗО TGL1N-80H, 4P, 50А, 10кА, 100mA, тип А/S, 4М
TEN320538	УЗО TGL1N-80H, 4P, 63А, 10кА, 100mA, тип А/S, 4М
TEN320539	УЗО TGL1N-80H, 4P, 80А, 10кА, 100mA, тип А/S, 4М
TEN320540	УЗО TGL1N-80H, 4P, 16А, 10кА, 300mA, тип А/S, 4М
TEN320541	УЗО TGL1N-80H, 4P, 20А, 10кА, 300mA, тип А/S, 4М
TEN320542	УЗО TGL1N-80H, 4P, 25А, 10кА, 300mA, тип А/S, 4М
TEN320543	УЗО TGL1N-80H, 4P, 32А, 10кА, 300mA, тип А/S, 4М

**Inс= 10 kA**  
**Тип А-S**

Артикул	Наименование
TEN320544	УЗО TGL1N-80H, 4P, 40A, 10kA, 300mA, тип A/S, 4M
TEN320545	УЗО TGL1N-80H, 4P, 50A, 10kA, 300mA, тип A/S, 4M
TEN320546	УЗО TGL1N-80H, 4P, 63A, 10kA, 300mA, тип A/S, 4M
TEN320547	УЗО TGL1N-80H, 4P, 80A, 10kA, 300mA, тип A/S, 4M